



Držitel certifikátů ČSN EN ISO 9001,
ČSN EN ISO 14 001 a OHSAS 18 001

Jednatel společnosti:

Ing. Martin Dejdar

Hlavní inženýr projektu :

p. Josef Pánek

Vypracoval:

p. Josef Pánek

Kontroloval:

Odběratel / Investor: Město Žebrák, Náměstí č. 1, 267 53 Žebrák

Zakázka: **Základní škola Žebrák - rozšíření kapacity – IV. etapa
nástavba a přístavba pavilonu č.5**

Stavba

Stran

3 A4

Objekt

Datum

04/2024

Část

Zakázkové
číslo

4873-06-007/24

Díl

Stupeň

DPPS

Obsah

PRŮVODNÍ ZPRÁVA

Pořadové číslo

A.

A.1. Identifikační údaje

A.1.1 Údaje o stavbě

- a) Název stavby: **Základní škola Žebrák - Rozšíření kapacity-IV. Etapa-nástavba a přístavba pavilonu č.5**
- b) Místo stavby: Žebrák, Sídliště 321, pozemky p.č. 1192/16, s.t. 1073 k.ú. Žebrák
- c) Předmět projektové dokumentace: Nástavba a přístavba stávajícího školního avilonu č.5 v areálu Základní školy Žebrák. Dokumentace pro povolení a provádění stavby

A.1.2 Údaje o stavebníkovi (investorovi)

- Název investora: **Město Žebrák**
- Sídlo investora: Náměstí č. 1, 267 53 Žebrák
- IČO: 00234079
- Statutární zástupce: Bc. Pavel Horázný

A.1.3 Údaje o zpracovateli projektové dokumentace

- a) Název firmy: **SPEKTRA PRO spol. s r.o., Beroun**
- Sídlo firmy: V Hlinkách 1548, 266 01 Beroun 2 – město
- IČO: 09486429
- DIČ: CZ 09486429
- Kontakt: tel. 311 740 111, fax. 311 623 367,
e-mail: martin.dejdar@spektrapro.cz
- Jednatel společnosti: Ing. Martin Dejdar

- b) Jméno a příjmení hlavního projektanta:

p. Josef Pánek CKAIT 0002011 – Pozemní stavby

- c) Projektanti jednotlivých částí:

Architektonicko-stavební řešení: p. Josef Pánek CKAIT 0002011 – Pozemní stavby

Stavebně-konstrukční část: Ing. Martin Dejdar CKAIT 0008206 – Pozemní stavby, Statika a dynamika staveb

Zpracoval: Ing. Miroslav Jozífek

Požárně bezpečnostní řešení:	Dagmar Chrásková – CKAIT 0008680 - Požární bezpečnost staveb
Zdravotně technické instalace:	Petr Potočka CKAIT 0003254 - Technika prostředí staveb, zdravotní technika
Elektroinstalace NN:	Ing. Martin Dejdar CKAIT 0008206 – Pozemní stavby Zpracoval: Ing. Boris Šebesta
Elektronické komunikace:	Ing. Tomáš Mikula CKAIT 0011743 – Technika prostředí staveb, spec. Elektro. zařízení
Vytápění:	Petr Potočka CKAIT 0003254 - Technika prostředí staveb, vytápění a vzduchotechnika; Technika prostředí staveb, zdravotní technika
Hromosvod:	Miroslav Pech CKAIT 0201645 – Technika prostředí staveb Zpracoval: Bc. Tomáš Pieter

A.2. Členění stavby na objekty a technická a technologická zařízení

Stavba vzhledem ke svému rozsahu není členěna na více stavebních objektů a neobsahuje rovněž žádné provozní a technologické soubory.

A.3 Seznam vstupních podkladů

- Zadání investora
- Studie dispozičního řešení nástavby a přístavby – Spektra PRO s.r.o., duben 2021
- Aktuální katastrální mapa
- Polohopis a výškopis dle zaměření 11/2018, Ing. Zbyněk Zima
- Projektová dokumentace DSP ze září 2015 „Základní škola Žebrák-přístavba dvou tříd“ zpracovatel projektový atelier ASSA s.r.o., Dvorecká 32, Praha 4
- Fotodokumentace z místa stavby
- Prohlídka místa stavby projektantem

V Berouně; duben 2024

Vypracoval: Josef Pánek a kol.